

# 海鲜水产品冷冻食品金属检测重量分选机

产品名称	海鲜水产品冷冻食品金属检测重量分选机
公司名称	广州市艾安得仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:日本艾安得 型号:AD-4971
公司地址	广州市天河区中山大道
联系电话	020-87597787

## 产品详情

020-87597787 gzad2015@163.com 何女士

设备介绍：艾安得AD-4971/AD-4961海鲜水产品冷冻食品金属检测重量分选机由检测系统、称重系统、选别分级系统和操作控制系统等几部分构成。该金属检测分选机适合对各种海产品（如带鱼、黄鱼、鱿鱼、虾等）进行金属检测，重量分级，具有精度高、速度快等特点，可以免除人工分选劳动强度大、效率低下且分选误差较大的烦恼，减少生产过程中的浪费，确保分选后的海产品无金属杂质质量保证，规格一致，使其达到适宜出口的严格标准。采用食品级输送带，符合用户的生产卫生要求；采用直齿轮传动结构，无需工具即可快速安装或拆卸输送带，另外可以采用智能并联机械手结构，快速精准。称重检测系统采用可拆卸结构，安装简单，IP65的防水等级可水洗，便于清洁；采用高精度传感器，可以检测到细微的动态重量变化；基于先进高速的数字信号处理技术；先进的动态重量自动补偿技术；重量数据自动分析及适时清零技术。强大的数据存储功能，可以保存1000类品种。Modbus通信，轻松实现生产信息无缝连接，停止或开始检重，数据采集或改变分选的产品等操作，用户都可以直接通过计算机等外部设备操作完成。

操作控制系统7英寸液晶彩色触摸屏；独立开发的基于触摸屏的软件系统；简洁实用的操作界面。

金属检测可以采用声光报警系统，选别分级系统分选装置采用摆臂式，也可选择为推杆式或吹起式；主体结构采用不锈钢制作，经久耐用；外形美观轻巧，节省空间，易于对接生产线上的其他设备。金属检测精度高达Fe 0.3mm，SUS 0.8mm，重量分选量程500g/2000g，分选速度320pcs/min，聚氨酯食品级传输带，应变式称重传感器。